

महात्मा गांधी राष्ट्रीय ग्रामीण रोजगार हमी योजने
अंतर्गत शेततब्यांच्या अस्तरीकरणास परवानगी
देण्याबाबत.

महाराष्ट्र शासन
नियोजन (रोहयो) विभाग,
शासन निर्णय क्र.मग्रारो २०१४/प्र.क्र.१६/मग्रारो-०१
मंत्रालय, मुंबई - ३२
दि.६ एप्रिल, २०२१

वाचा :-

- १) शासन निर्णय, नियोजन विभाग (रोहयो), क्र.मग्रारो-२०१४ / प्र.क्र.१६ / मग्रारो-१,
दिनांक २८ फेब्रुवारी, २०१४
- २) शासन निर्णय, नियोजन विभाग (रोहयो), समक्रमांक, दिनांक १४ सप्टेंबर, २०१५
- ३) शासन निर्णय क्र. मग्रारो-२०१५/प्र.क्र.८५/रोहयो-१, दि.१३ जुलै, २०१६
- ४) आयुक्त (नरेगा), महात्मा गांधी राष्ट्रीय ग्रामीण रोजगार हमी योजना- महाराष्ट्र, नागपूर
यांचे क्र.आयुक्तालय / कृषी / ६७७/ २०२१, दि.३१/३/२०२१ चे पत्र

प्रस्तावना :-

महात्मा गांधी राष्ट्रीय ग्रामीण रोजगार हमी योजनेअंतर्गत कृषी विभागामार्फत भूस्तराप्रमाणे शेततळे घेण्याबाबत वाचा क्र.१ येथील दि. २८ फेब्रुवारी, २०१४ च्या शासन निर्णयान्वये मान्यता देण्यात आलेली आहे. महाराष्ट्रातील भौगोलिक परिस्थिती भिन्न-भिन्न स्वरूपाची असल्यामुळे व सर्व ठिकाणी सारखाच भूस्तर आढळून येत नसल्यामुळे भूस्तराच्या वर्गवारीनुसार शेततळे खोदण्याचे एकूण ६ उपाय उपरोक्त शासन निर्णयामध्ये सूचविलेले आहेत. तसेच शेततळे खोदण्यासाठी सूचविलेल्या उपायनिहाय विविध आकारमानाच्या शेततब्यांचे महत्तम अंदाजित किंमतीचे प्रमाण निश्चित केलेले असून शेततळे खोदण्यासाठी होणाऱ्या अकुशल व कुशल कामाच्या खर्चाची नमुना अंदाजपत्रकेही शासन निर्णयासोबत देण्यात आलेली आहेत. सदर शासन निर्णयातील शेततळे खोदण्यासाठी उपाय क्र.१ मध्ये शेततब्यांना महात्मा गांधी राष्ट्रीय ग्रामीण रोजगार हमी योजनेअंतर्गत प्लास्टीक अस्तरीकरण फिल्म दिल्यास त्यामध्ये पावसाब्यामध्ये पडणारे पावसाचे पाणी साठवून ठेवता येईल व संरक्षित ओलितामुळे पावसात खंड पडला तरी पिक घेता येईल असे आयुक्त (नरेगा), महात्मा गांधी राष्ट्रीय ग्रामीण रोजगार हमी योजना-महाराष्ट्र नागपूर यांनी वाचा क्र.४ येथील दि.३१/३/२०२१ च्या पत्रान्वये प्रस्तावित केले आहे. त्यानुसार वाचा क्र.१ येथील दि.२८/०२/२०१४ च्या शासन निर्णयातील शेततळे खोदण्याच्या उपाय क्र.१ मधील शेततब्यांना महात्मा गांधी राष्ट्रीय ग्रामीण रोजगार हमी योजनेअंतर्गत अस्तरीकरण करण्याची बाब शासनाच्या विचाराधीन होती. त्यानुसार शासन खालीलप्रमाणे निर्णय घेत आहे.

शासन निर्णय - :

महात्मा गांधी राष्ट्रीय ग्रामीण रोजगार हमी योजनेअंतर्गत कृषी विभागामार्फत भूस्तराप्रमाणे शेततळे घेण्याबाबत दि. २८ फेब्रुवारी, २०१४ च्या शासन निर्णयान्वये मान्यता देण्यात आली असून, महाराष्ट्रातील भौगोलिक परिस्थिती भिन्न-भिन्न स्वरूपाची असल्यामुळे व सर्व ठिकाणी सारखाच भूस्तर आढळून येत नसल्यामुळे भूस्तराच्या वर्गवारीनुसार शेततळे खोदण्याचे एकूण ६ उपाय

सूचविण्यात आलेले आहेत. सदर उपायांपैकी १०० % मजूरामार्फत करावयाच्या शेततब्याच्या उपाय क्र.१ मधील (इनलेट आऊटलेटसह - अ व इनलेट आऊटलेट विरहीत-ब) (एकूण ९ आकारमानांपैकी ८ आकारमानच्या) शेततब्यांचे महात्मा गांधी राष्ट्रीय ग्रामीण रोजगार हमी योजनेअंतर्गत अस्तरीकरणास या शासन निर्णयाद्वारे मान्यता देण्यात येत आहे. कृषि विभागाने प्लास्टीक अस्तरीकरणासाठी निश्चित केलेले निकष व प्रस्तावित केलेले प्लास्टीक अस्तरीकरणाचे दर विचारात घेऊन तयार करण्यात आलेले सदर घटकाचे आर्थिक मापदंड परिशिष्ट-अ सोबत जोडण्यात आलेले आहेत.

२. परिशिष्ट-अ येथील आर्थिक मापदंड हे मार्गदर्शक असून नवीन DSR किंवा मजूरी दर घोषित झाल्यानंतर, नियोजन (रोहयो) विभागाच्या क्र.मग्रारो २०२१/प्र.क्र.२६/रोहयो-१०अ, दि.३० मार्च, २०२१ च्या शासन निर्णयाप्रमाणे वेळोवेळी नवीन अंदाजपत्रके तयार करण्यास मान्यता देण्यात येत आहे.

३. सदर शासन निर्णय महाराष्ट्र शासनाच्या www.maharashtra.gov.in या संकेतस्थळावर उपलब्ध करण्यात आले असून त्याचा संकेतांक २०२१०४०६१७०५०४३४१६ असा आहे. हा आदेश डिजीटल स्वाक्षरीने साक्षांकित करून काढण्यात येत आहे.

महाराष्ट्राचे राज्यपाल यांच्या आदेशानुसार व नावाने ,

सोबत :- परिशिष्ट - अ

NANDKUMAR
VERMA

Digitally signed by NANDKUMAR VERMA
DN: CN = NANDKUMAR VERMA, C = IN, S = Maharashtra,
O = GOVERNMENT OF MAHARASHTRA, OU = SOIL AND
WATER CONSERVATION DEPARTMENT
Date: 2021.04.06 17:38:23 +05'30'

(नंद कुमार)

अपर मुख्य सचिव (रोहयो)

प्रत :-

- १) मा. राज्यपालांचे सचिव, राजभवन, मलबार हिल, मुंबई -३२
- २) मा. मुख्यमंत्र्यांचे प्रधान सचिव, मंत्रालय, मुंबई -३२
- ३) मा. विरोधी पक्षनेता, विधानसभा / विधानपरिषद, महाराष्ट्र विधानमंडळ सचिवालय, मुंबई -३२
- ४) सर्व सन्माननीय विधानसभा / विधानपरिषद व संसद सदस्य, महाराष्ट्र राज्य
- ५) सर्व मंत्री / राज्यमंत्री यांचे खाजगी सचिव, मंत्रालय, मुंबई -३२
- ६) मा. मुख्य सचिव, मुख्य सचिव कार्यालय, मंत्रालय, मुंबई -३२
- ७) सर्व विभागीय आयुक्त
- ८) आयुक्त, महात्मा गांधी नरेगा आयुक्तालय, नागपूर
- ९) आयुक्त (कृषि), महाराष्ट्र राज्य, पुणे
- १०) महासंचालक, माहिती व जनसंपर्क, मंत्रालय, मुंबई -३२ (प्रसिद्धिकरिता)
- ११) जिल्हा कार्यक्रम समन्वयक तथा जिल्हाधिकारी (मुंबई व मुंबई उपनगरे वगळून) सर्व
- १२) प्रधान मुख्य वन संरक्षक, नागपूर
- १३) संचालक, भूजल सर्वेक्षण व विकास यंत्रणा, पुणे
- १४) संचालक, मृदसंधारण व पाणलोट क्षेत्र व्यवस्थापन, पुणे
- १५) संचालक, फलोत्पादन, पुणे
- १६) संचालक, सामाजिक वनीकरण, पुणे

- १७) संचालक, अर्थ व सांख्यिकी संचालनालय, मुंबई
- १८) महालेखापाल, महाराष्ट्र राज्य (लेखा व अनुज्ञेयता), मुंबई / नागपूर
- १९) महालेखापाल, महाराष्ट्र राज्य (लेखा परिक्षा), मुंबई / नागपूर
- २०) सह जिल्हा कार्यक्रम समन्वयक तथा मुख्य कार्यकारी अधिकारी, जिल्हा परिषद, (मुंबई व मुंबई उपनगरे वगळून) सर्व
- २१) सर्व उपजिल्हाधिकारी (रोहयो), जिल्हाधिकारी कार्यालय.
- २२) सर्व उपमुख्य कार्यकारी अधिकारी, जिल्हा परिषद
- २३) सर्व मुख्य अभियंता व सह सचिव, जलसंपदा विभाग, मंत्रालय, मुंबई ३२
- २४) मुख्य अभियंता, लघुपाटबंधारे, (स्थानिक स्तर) विभाग पुणे
- २५) निवडनस्ती (मग्रारो-०९)

परिशिष्ट - अ

उपाय- १ अः- पूर्ण शेततळे मनुराव्दारे खोदून प्लास्टीक फील्मचे अस्तरीकरण करणे

म. गां. रा. ग्रा. रो. ह. यो. अंतर्गत मजुराव्यारे इनलेट/आउटलेटसह शेतकळे खोदण्यासाठी प्रस्तावित आर्थिक मापदंडाचा
गोषवारा

(मनुराद्वारे खोदकामासाठी केंद्र शासन अधिसूचना दि. २४.०३.२०२० नुसार मनुरी रु. २३८/- प्रमाणे)

अ.क्र.	शेतकऱ्यापे आकरमान	एकुण माती काम(घ.भी.)	प्रस्तावित आर्थिक मापदंड (रु.)							
			ज.जा.उ.यो./डॉ. हीब्र				इतर क्षेत्र			
			मणुव्य दिवस	एकुण रक्कम (रु.)	अक्षरात टक्केवारी	कुशल टक्केवारी	मणुव्य दिवस	एकुण रक्कम (रु.)	अक्षरात टक्केवारी	कुशल टक्केवारी
१	१०x१०x३ भी.	१५६.५०	१५६.५	८८८८३.९२	५३	४५	१४०.८२	८३७४४.८२	५३	४३
२	१५x१५x३ भी.	४४१.००	३१०.३१	१४१५०४.३३	६६	३४	३४५.१६	१३०५४८.१८	६३	३६
३	२०x१५x३ भी.	६२१.००	५३३.०२	१८१६४२.२	८०	३०	५९१.९१	१६६३२२.९९	६५	३३
४	२०x२०x३ भी.	८८६.००	६४४.७४	२४८९४६.३६	७१	२९	६५५.९६	२२७३९३.६२	६७	३१
५	२५x२०x३ भी.	११३१.००	९५३.०६	३१३५९४.८५	६२	२८	८३८.८	२८५७५४.३६	६०	३०
६	२५x२५x३ भी.	१५६७.००	१२१६.०७	३९२५१५.९४	६४	२६	१०५०.८	३४६८२४.८३	६१	२९
७	३०x२५x३ भी.	१८९१.००	१४८१.०८	४७१५३४.८२	७३	२५	१३०२.५३	४२७६५२.२६	६२	२८
८	३०x३०x३ भी.	२१९६.००	१८०९.६२	५६८३८०.१८	८६	२४	१५६९.३१	५१४८१५.८६	६३	२७

उपाय- १ अ:- पुर्ण शेततळे मजुराव्दारे खोदून प्लास्टीक फील्मचे अस्तरीकरण करणे

म. गां. रा. गा. रो. ह. यो. अंतर्गत मजुराव्दारे इनलेट/आऊटलेटसह शेततळे खोदण्यासाठी प्रस्तावित

आर्थिक मापदंड ($10 \times 10 \times 3$ m.)

Slope 1:1

अ. क्र.	कामाचा प्रकार	मगांराव्दारो, ह. यो. दरसुधी २०२० बाब क्र.	परिमाण घ. मी.	दर (रुपये)		रक्कम (रुपये)	
				ज.जा.3.यो. डॉ. क्षेत्र	इतर	ज.जा.3.यो. डॉ. क्षेत्र	इतर
१	मातीकाम	१ अ	११६.३८	११६.३८	१०१.१५	१३६६०.१०	११८७२.४८
		२ अ	३९.१३	१४६.६१	१२७.५७	७७३६.१२	४९९१.१७६
	एकूण खोदाई		१७६.५				
२	वाहतुक	८/१	०.००	२६.९९	२३.४२	०.००	०.००
३	उठाई काम	१२/१	३६.५	६६.१६	५७.५२	२४१४.८४	२०१९.४८
		१२/२	१०.२५	९५.२	८२.८२	९७५.८	८४८.९१
	एकूण उठाई		४६.७५				
४	इनलेट/आऊटलेट, सिल्टट्रॅप खोदाई	१अ	१२.५५	११६.३८	१०१.१५	१४६०.५७	१२६९.४३
५	बांधाचे संस्करण करणे	१अ	१४७.३७	१०.१५	९.५२	१६१३.७	१४०२.९६
६	लु.बो. बांधकाम	१७	१.००	१८६.१२	१६१.८४	१८६.१२	१६१.८४
७	पिचिंग	३२	४४.००	१०७.१	९३.०६	४७१२.४	४०१४.६४
	एकूण रक्कम					३०७५९.६५	२६७४०.९२
८	प्लास्टीक अस्तरीकरण (अकुशल)					६७७४.००	६७७४.००
	एकूण अकुशल (अ)					३७५३३.६५	३३५१४.९२
९	प्लास्टीक अस्तरीकरण (कुशल)					२८९८०.००	२८९८०.००
	एकूण					२८९८०.००	२८९८०.००
१०	टक्के आकस्मिक खर्च					१३३०.२७	१२४९.९
	एकूण कुशल (ब)					३०३१०.२७	३०२२९.९
	एकूण रक्कम (अ+ब)					६७८४३.९२	६३७४४.८२
	महणजेच					६७८४४	६३७४५
	मणुष्य दिन					१५७.७	१४०.८२
	अकुशल टक्केवारी					५५	५३
	कुशल टक्केवारी					४५	४७

उपाय- १ अः- पुर्ण शेततळे मजुराव्दारे खोदुन प्लास्टीक फीलमचे अस्तरीकरण करणे

म. गां. रा. गा. रो. ह. यो. अंतर्गत मजुराव्दारे इनलेट/आऊटलेटसह शेततळे खोदण्यासाठी प्रस्तावित

आर्थिक मापदंड (१७x१५x३)m. Slope 1:1

अ. क्र.	कामाचा प्रकार	मगांरायारो. ह. यो. दरसुची २०२० बाब क्र.	परिमाण घ. मी.	दर (रुपये)		रक्कम (रुपये)	
				ज.जा.उ.यो. डो. क्षेत्र	इतर	ज.जा.उ.यो. डो. क्षेत्र	इतर
१	मातीकाम	१ अ	३३०.७५	११६.३८	१०१.१५	३८४९२.६९	३३४५५.३६
		२ अ	११०.२५	१४६.६१	१२७.५७	१६१६३.७५	१४०६४.५९
	एकूण खोदाई		४४१.				
२	वाहतुक	C/१	२४८.६३	२६.९९	२३.४२	६७१०.५२	०.००
३	उठाई काम	१२/१	१२१.५०	६६.१६	५७.५२	८०३८.४४	३८२५.०८
		१२/२	४५.२५	९७.२	८२.८२	४३०६.८	९७८०.६३
	एकूण उठाई		१६६.७५				
४	इनलेट/आऊटलेट, सिल्टट्रॅप खोदाई	१अ	१२.५५	११६.३८	१०१.१५	१४६०.५७	१२६९.४३
५	बांधाचे संस्करण करणे	१अ	१९२.३७	१०.९५	९.५२	२१०६.४५	१६१७.१६
६	लु.वो. बांधकाम	१५	१.००	१८६.१२	१६१.८४	१८६.१२	१६१.८४
७	पिचिंग	३२	४४.००	१०७.१	९३.०६	४७१२.४	४०९४.६४
	एकूण रक्कम					८२१७८.७४	७९४३६.४३
८	प्लास्टीक अस्तरीकरण (अकुशल)					१०७१५.००	१०७१५.००
	एकूण अकुशल (अ)					९२८९३.७४	८२१७९.४३
९	प्लास्टीक अस्तरीकरण (कुशल)					४५८३६.००	४५८३६.००
	एकूण					४५८३६.००	४५८३६.००
२	टक्के आकस्मिक खर्च					२७७४.५९	२५५९.७५
	एकूण कुशल (ब)					४८६९०.५९	४८३२५.७५
	एकूण रक्कम (अ+ब)					१४१५०४.३३	१३०५४७.९८
	म्हणजेच					१४१५०४	१३०५४७
	मणुष्य दिन					३९०.३१	३४५.१७
	अकुशल टक्केवारी					६६	६३
	कुशल टक्केवारी					३४	३७

उपाय- १ अः- पुर्ण शेततळे मजुराव्दारे खोदुन प्लास्टीक फीलमचे अस्तरीकरण करणे

म. गां. रा. ग्रा. रो. ह. यो. अंतर्गत मजुराव्दारे इनलेट/आऊटलेटसह शेततळे खोदण्यासाठी प्रस्तावित

आर्थिक मापदंड ($20 \times 15 \times 3$ m) Slope 1:1

अ. क्र.	कामाचा प्रकार	मगांरायारो. ह. यो. दरसुची २०२० बाब क्र.	परिमाण घ. भी.	दर (रुपये)		रक्कम (रुपये)	
				ज.जा.उ.यो. डो. क्लिब्र	इतर	ज.जा.उ.यो. डो. क्लिब्र	इतर
१	मातीकाम	१ अ	४६५.७५	११६.३८	१०१.१५	५४२०३.९९	४७११०.६१
		२ अ	१५५.२५	१४६.६१	१२७.५७	२२७६१.२	१९८०५.२४
	एकूण खोदाई		६२१.				
२	वाहतुक	८/१	४०६.१३	२६.९९	२३.४२	१०५६१.४५	९५११.५६
३	उठाई काम	१२/१	१७६.५	६६.१६	५७.५२	११६७७.२४	१०१५२.२८
		१२/२	६९.	१५.२	८२.८२	६५६.८	५७१४.५८
	एकूण उठाई		२४५.५०				
४	इनलेट/आऊटलेट, सिलट्रॅप खोदाई	१३	१२.५५	११६.३८	१०१.१५	१४६.०.५७	१२६९.४३
५	बांधाचे संस्करण करणे	९.अ	२१४.८७	१०.९५	९.५२	२३५२.८३	२०४५.५६
६	लु.वो. बांधकाम	१५	१.००	१८६.१२	१६१.८४	१८६.१२	१६१.८४
७	पिंचिंग	३२	४४.००	१०७.१	९३.०६	४७१२.४	४०९४.६४
	एकूण रक्कम					११४८८४.५९	९९८६५.७५
८	प्लास्टीक अस्तरीकरण (अकुशल)					१११७४.००	१११७४.००
	एकूण अकुशल (अ)					१२६८५८.५९	१११८३९.७५
९	प्लास्टीक अस्तरीकरण (कुशल)					५१२२२.००	५१२२२.००
	एकूण					५१२२२.००	५१२२२.००
२	टक्के आकस्मिक खर्च					३५६१.६१	३२६१.२४
	एकूण कुशल (ब)					५४६८३.६१	५४४८३.२४
	एकूण रक्कम (अ+ब)					१८९६४२.२	१६६३२२.९९
	म्हणजेच					१८९६४२	१६६३२३
	मणुष्य दिन					५३३.०२	४६९.९९
	अकुशल टक्केवारी					७०	६७
	कुशल टक्केवारी					३०	३३

उपाय-१ अ- पुर्ण शेततळे मजुराव्दारे खोदुन प्लास्टीक फिल्मचे अस्तरीकरण करणे

म. गां. रा. गा. रो. ह. यो. अंतर्गत मजुराव्दारे इनलेट/आउटलेटसह शेततळे खोदण्यासाठी प्रस्तावित

आर्थिक मापदंड (२०x२०x३) m. Slope 1:1

अ. क्र.	कामाचा प्रकार	मगांरशारो. ह. यो. दरसुवी २०२० बाब क्र.	परिमाण घ. मी.	दर (रुपये)		रक्कम (रुपये)	
				ज.जा.उ.यो. डॉ. क्षेत्र	इतर	ज.जा.उ.यो. डॉ. क्षेत्र	इतर
१	मातीकाम	१ अ	६५७.००	११६.३८	१०१.१५	७६४६१.६६	६६४५७.५
		२ अ	२१९.००	१४६.६१	१२७.५७	३२१०७.५९	२७९३७.८३
	एकुण खोदाई		८७६.००				
२	वाहतुक	C/१	६३४.००	२६.९९	२३.४२	१७१११.६६	१४८४८.२८
३	उठाई काम	१२/१	२५६.५	६६.१६	५७.५२	१६९७०.०४	१४०५३.८८
		१२/२	१०५.२५	९५.२	८२.८२	१००१९.८	८७९६.८९
	एकुण उठाई		३६१.७५				
४	इनलेट/आउटलेट, सिल्ड्रॅप खोदाई	१अ	१२.५५	११६.३८	१०१.१५	१४६०.५७	१२६९.४३
५	बांधाचे संस्करण करणे	१अ	२३७.३७	१०.९५	९.५२	२५१९.२	२२५९.७६
६	लु.डो. बांधकाम	१५	१.००	१८६.१२	१६१.८४	१८६.१२	१६१.८४
७	पिचिंग	३२	४४.००	१०७.१	९३.०६	४७१२.४	४०९४.६४
	एकुण रक्कम					१६१६२९.०४	१४०४९८.०२
८	प्लास्टीक अस्तरीकरण (अकुशल)					१५६२०.००	१५६२०.००
	एकुण अकुशल (अ)					१७७२४९.०४	१५६११८.०२
९	प्लास्टीक अस्तरीकरण (कुशल)					६६८१७.००	६६८१७.००
	एकुण					६६८१७.००	६६८१७.००
१०	टक्के आकस्मिक खर्च					४८८१.३२	४४५८.७
	एकुण कुशल (ब)					७१६९८.३२	७१२७५.७
	एकुण रक्कम (अ+ब)					२४८९४७.३६	२२७३९३.७२
	म्हणजेच					२४८९४७	२२७३९४
	मणुष्य दिन					७४४.७४	६५५.९६
	अकुशल टक्केवारी					७१	६९
	कुशल टक्केवारी					२९	३१

उपाय-१ अः पुर्ण शेततळे मजुराव्दारे खोदुन प्लास्टीक फील्मचे अस्तरीकरण करणे							
म. गा. रा. या. रो. ह. यो. अंतर्गत मजुराव्दारे इनलेट/आऊटलेटसह शेततळे खोदण्यासाठी प्रस्तावित							
आर्थिक मापदंड (२५x२०x३)mm.				Slope 1:1			
अ. क्र.	कामाचा प्रकार	मगांरायारो. ह. यो. दरसुची २०२० बाब क्र.	परिमाण घ. मी.	दर (रुपये)		रक्कम (रुपये)	
				ज.जा.उ.यो. डॉ. क्षेत्र	इतर	ज.जा.उ.यो. डॉ. क्षेत्र	इतर
१	मातीकाम	१ अ	८४८.२५	११६.३८	१०१.१५	९८७१९.३४	८५८००.४९
		२ अ	२८२.७५	१४६.६१	१२७.५७	४१४५३.९८	३६०७०.४२
	एकूण खोदाई		११३१.				
२	वाहतुक	८/१	८४८.२५	२६.९९	२३.४२	२२८९४.२७	१९८६६.०२
३	उठाई काम	१२/१	३३६.५	६६.१६	५७.५२	२२२६२.८४	१९३५५.४८
		१२/२	१४१.५	९५.२	८२.८२	१३४७०.८	११७१९.०३
	एकूण उठाई		४७८.००				
४	इनलेट/आऊटलेट, सिल्टट्रॅप खोदाई	१अ	१२.५५	११६.३८	१०१.१५	१४६०.५७	१२६९.४३
५	बांधाचे संस्करण करणे	९अ	२५९.८७	१०.१५	९.५२	२८४५.५८	२४७३.९६
६	लु.बो. बांधकाम	१७	१.००	१८६.१२	१६१.८४	१८६.१२	१६१.८४
७	पिंपिंग	३२	४४.००	१०७.१	९३.०६	४७१२.४	४०९४.६४
	एकूण रक्कम					२०८००५.८९	१८०८९९.३
८	प्लास्टीक अस्तरीकरण (अकुशल)					१८८२३.००	१८८२३.००
	एकूण अकुशल (अ)					२२६८२८.८९	१९९६३४.३०
९	प्लास्टीक अस्तरीकरण (कुशल)					८०४१९.००	८०४१९.००
	एकूण					८०४१९.००	८०४१९.००
१०	२ टक्के आकस्मिक खर्च					६१४६.९६	५६०३.०६
	एकूण कुशल (ब)					८६६६५.९६	८६१२२.०७
	एकूण रक्कम (अ+ब)					३९३४९४.८५	२८५७५६.३७
	म्हणजेच					३९३४९५	२८५७५६
	मणुष्य दिन					९५३.०६	८३८.८
	अकुशल टक्केवारी					७२	६०
	कुशल टक्केवारी					२८	३०

उपाय- १ अ:- पुर्ण शेततळे मजुराव्दारे खोदुन प्लास्टीक फील्मचे अस्तरीकरण करणे

म. गां. रा. गा. रो. ह. यो. अंतर्गत मजुराव्दारे इनलेट/आऊटलेटसह शेततळे खोदण्यासाठी प्रस्तावित

आर्थिक मापदंड (२५x२५x३) m. Slope 1:1

अ. क्र.	कामाचा प्रकार	मगांरायारो. ह. यो. दरसुची २०२० वाब क्र.	परिमाण घ. मी.	दर (रुपये)		रक्कम (रुपये)	
				ज.जा.उ.यो. डॉ. क्षेत्र	इतर	ज.जा.उ.यो. डॉ. क्षेत्र	इतर
१	मातीकाम	१ अ	१०९५.७५	११६.३८	१०९.१५	१२७५२३.४०	११०८३५.९
		२ अ	३६५.२५	१४६.६१	१२७.५७	५३५४९.३	४६५१४.९४
	एकूण खोदाई		१४६९.				
२	वाहतुक	८/१	१०९५.७५	२६.९९	२३.४२	२९५७४.२९	२५६६२.४७
३	उठाव काम	१२/१	४४१.५	६६.१६	५७.५२	२९२०९.६४	२५३१५.०८
		१२/२	१९०.२५	९५.२	८२.८२	१८९९९.८	१५७५६.७१
	एकूण उठाव		६३१.७५				
४	इनलेट/आऊटलेट, सिल्टट्रॅप खोदाई	१अ	१२.५५	११६.३८	१०९.१५	१४६०.५६	१२६९.४३
५	बांधाचे संस्करण करणे	१अ	२८२.३८	१०.९५	९.५२	३०९२.०६	२६८८.२६
६	लु.दो. बांधकाम	१५	१.००	१८६.१२	१६९.८४	१८६.१२	१६१.८४
७	पिचिंग	३२	४४.००	१०७.१	९३.०६	४७९२.४	४०९४.६४
	एकूण रक्कम					२६७४१९.७७	२३२४५८.२८
८	प्लास्टीक अस्तरीकरण (अकुशल)					२२२४४.००	२२२४४.००
	एकूण अकुशल (अ)					२८९६६३.५७	२५४७०२.२८
९	प्लास्टीक अस्तरीकरण (कुशल)					१५१५५.००	१५१५५.००
	एकूण					१५१५५.००	१५१५५.००
१०	२ टक्के आकस्मिक खर्च					७६९६.३७	६९९७.१५
	एकूण कुशल (ब)					१०२८७१.३७	१०२१५२.१५
	एकूण रक्कम (अ+ब)					३९२५१४.९४	३५६८४४.४३
	महणजेच					३९२५१५	३५६८४४
	मणुष्य दिन					१२१७.०६	१०७०.९८
	अकुशल टक्केवारी					७४	७१
	कुशल टक्केवारी					२६	२९

उपाय- १ अ.- पुर्ण शेततळे मजुराव्दारे खोदुन प्लास्टीक फील्मचे अस्तरीकरण करणे

म. गां. रा. या. रो. ह. यो. अंतर्गत मजुराव्दारे इनलेट/आऊटलेटसह शेततळे खोदण्यासाठी प्रस्तावित

आर्थिक मापदंड (30x25x3)m. Slope 1:1

अ. क्र.	कामाचा प्रकार	मगांराशारो. ह. यो. दरसुची २०२० बाब क्र.	परिमाण घ. मी.	दर (रुपये)		रक्कम (रुपये)	
				ज.जा.उ.यो. डॉ. क्षेत्र	इतर	ज.जा.उ.यो. डॉ. क्षेत्र	इतर
१	मातीकाम	१ अ	१३४३.२५	११६.३८	१०१.१५	१५६३२७.४०	१३५८६९.७
		२ अ	४४७.७५	१४६.६१	१२७.५७	६५६४४.६३	५७११९.४७
	एकूण खोदाई		१६९१.				
२	वाहतुक	८/१	१३४३.२५	२६.९९	२३.४२	३६२५४.३२	३१४५८.९२
३	उठाव काम	१२/१	५४६.५	६६.९६	५७.५२	३६१५६.४४	३१४३४.६८
		१२/२	२३२.	९५.२	८२.८२	२२७५२.८	१९७९३.९८
	एकूण उठाई		७८५.५०				
४	इनलेट/आऊटलेट, सिल्टट्रॅप खोदाई	१अ	१२.५५	११६.३८	१०१.१५	१४६०.५६	१२६९.४३
५	बांधाचे संस्करण करणे	१अ	३०४.८७	१०.९५	९.५२	३३८.३३	२९०२.३६
६	लु.बो.बांधकाम	१५	१.००	१८६.१२	१६९.८४	१८६.१२	१६१.८४
७	पिचिंग	३२	४४.००	१०७.१	९३.०६	४७१२.४	४०९४.६४
	एकूण रक्कम					३२६८३३.०४	२८४१०७.०५
८	प्लास्टीक अस्तरीकरण (अकुशल)					२५६६५.००	२५६६५.००
	एकूण अकुशल (अ)					३५२४९८.०४	३०९७७०.०५
९	प्लास्टीक अस्तरीकरण (कुशल)					१०१७९१.००	१०१७९१.००
	एकूण					१०१७९१.००	१०१७९१.००
१०	२ टक्के आकस्मिक खर्च					९२४५.७८	८३९१.२२
	एकूण कुशल (ब)					११९०३६.७८	११८१८२.२२
	एकूण रक्कम (अ+ब)					४७१५३४.८२	४२७९५२.२७
	मूणजेच					४७१५३५	४२७९५२
	मणुष्य दिन					१४८१.०८	१३०१.५५
	अकुशल टक्केवारी					७५	७२
	कुशल टक्केवारी					२५	२८

उपाय-१ अः- पुर्ण शेततळे मजुराव्दारे खोदुन प्लास्टीक फील्मचे अस्तरीकरण करणे

म. गां. रा. गा. रो. ह. यो. अंतर्गत मजुराव्दारे इनलेट/आऊटलेटसह शेततळे खोदण्यासाठी प्रस्तावित

आर्थिक मापदंड (30x30x3m.) Slope 1:1

अ. क्र.	कामाचा प्रकार	मगांरायारो. ह. यो. दरमुदी २०२० बाब. क्र.	परिमाण घ. मी.	दर (रुपये)		रक्कम (रुपये)	
				ज.जा.उ.यो. डो. क्षेत्र	इतर	ज.जा.उ.यो. डो. क्षेत्र	इतर
१	मातीकाम	१ अ	१६४७.	११६.३८	१०१.१५	१९१६७७.९०	१६६५१४.९
		२ अ	५४९.	१४६.६१	१२७.५७	८०४८८.८९	७००३५.९३
	एकूण खोदाई		२१९६.				
२	वाहतुक	८/१	१६१५.५०	२६.९९	२३.४२	४३६०२.३५	३७८३५.०९
३	उठाई काम	१२/१	७७६.५	६६.१६	५७.५२	४४७५६.२४	३८९९२.२८
		१२/२	३००.२५	९५.२	८२.८२	२८५८३.८	२४८६६.७९
	एकूण उठाई		१७६.७५				
४	इनलेट/आऊटलेट, सिल्टट्रॅप खोदाई	१३	१२.५५	११६.३८	१०१.१५	१४६०.५७	१२६९.४३
५	बांधाचे संस्करण करणे	१३	५१५.	१०.९५	९.५२	५६३९.२५	४९०२.८
६	लु.बो. बांधकाम	१५	१.००	१८६.१२	१६१.८४	१८६.१२	१६१.८४
७	पिचिंग	३२	४४.००	१०७.१	९३.०६	४७१२.४	४०९४.६४
	एकूण रक्कम					४०११०८.४७	३४८६७२.६९
८	प्लास्टीक अस्तरीकरण (अकुशल)					२९५८२.००	२९५८२.००
	एकूण अकुशल (अ)					४३०६९०.४७	३७८२५४८.६९
९	प्लास्टीक अस्तरीकरण (कुशल)					१२६५४५.००	१२६५४५.००
	एकूण					१२६५४५.००	१२६५४५.००
२	टक्के आकस्मिक खर्च					१११४४.७१	१००९५.९९
	एकूण कुशल (ब)					१३६६८९.७१	१३६६४०.९९
	एकूण रक्कम (अ+ब)					५६८३८०.९८	५१४८९५.६८
	म्हणजेच					५६८३८०	५१४८९६
	मणुष्य दिन					१८०९.६२	१५८९.३९
	अकुशल टक्केवारी					७६	७३
	कुशल टक्केवारी					२४	२७

उपाय- १ (ब) :- पुर्ण शेतकळे मजुराहारे खोदणे

म.गां.गा.ग्रा.रो.ह.यो. अंतर्गत मजुराच्या सहाय्याने इनलेट/आक्टलेट विरहित शेतकळे खोदण्यासाठी प्रस्तावित आर्थिक भापदंडाचा गोषवारा

(मजुराहारे खोदकामासाठी केंद्र शासन अधिसूचना दि. २४.०३.२०२० नुसार मजुरी रु. २३८/- प्रमाणे)

अ. अ	शेतकळ्याचे आकारमान	एकूण नाती काम (घ.वी.)	प्रस्तावित आर्थिक भापदंड (रु.)					
			ज.जा.स.यो / डो.क्षेत्र	इतर क्षेत्र				
मन्यु दिवस	एकूण रक्कम (रु.)	अक्षाल टक्केवारी	कशल टक्केवारी	मन्यु दिवस	एकूण रक्कम (रु.)	अक्षाल टक्केवारी	कशल टक्केवारी	
१	१० X १० x ३ मी	१५६.५०	१३१.४१	६१४५९.६२	५१.००	४१.००	११६.९७	५८११६.०४
२	१५ X १५ x ३ मी	८८१.००	३६५.६८	१३५५५०.०५	६४.००	३६.००	३२३.८६	१२५३६३.२७
३	२० X १५ x ३ मी	६२१.००	७०८.८४	१७७६६१.६८	६९.००	३१.००	४४८.९०	१६९२२१.८९
४	२० X २० x ३ मी	८८६.००	८२०.९१	२४३१६०.६१	७१.००	२९.००	६३४.२५	२२२३६५.५७
५	२५ X २० x ३ मी	११३१.००	९२९.५८	३०६७९१.८७	७२.००	२८.००	८९८.३९	२८०८००.९३
६	२५ X २५ x ३ मी	१५६९.००	११९३.९३	३८६८९५.६१	७३.००	२७.००	१०५०.०६	३७१९६१.६१
७	३० X २५ x ३ मी	१७९१.००	१४७८.२८	४६५९९९.३६	७४.००	२६.००	१२८१.६४	४२३१५२.५९
८	३० X ३० x ३ मी	२११६.००	१७६८.५३	५६०८३३.००	७५.००	२५.००	१५६२.२९	५०८३३६.
							६३.००	३६.००

उपाय १(ब) - पुर्ण शेततळे मजुराव्दारे खोदूण प्लास्टिक फिल्मचे अस्तरीकरण करणे.

म.गां.रा.ग्रा.रो.ह.यो.अंतर्गत मजुराव्दारे इनलेट/आकटलेट विरहित शेततळे खोदण्यासाठी प्रस्तावित

आर्थिक मापदंड

(10 x 10 x 3 m.)

Slope 1:1

अ. क्र	कामाचा प्रकार	मगाराग्राही.ह.यो. दरमुदी २०२० चाब क्र	परीमाण घ.मी.	दर (रुपये)		रक्कम (रुपये)	
				ज.जा.उ.यो / डॉ.क्षेत्र	इतर	ज.जा.उ.यो / डॉ.क्षेत्र	इतर
१	मातीकाम	१ अ	११७.३८	११६.३८	१०१.१५	१३६६०.१०	११८७२.४८
		२ अ	३९.१३	१४६.६१	१२७.५७	५७३६.१२	४९९९.१८
	एकूण खोदाई		१५६.५०				
२	वाहतुक	८/१	०.००	२६.९९	२३.४२	०.००	०.००
३	उठाई काम	१२/१	३६.५०	६६.१६	५७.५२	२४१४.८४	२०९९.४८
		१२/२	१०.२५	१५.२०	८२.८२	१७५.८०	८४८.९१
	एकूण उठाई		४६.७५				
४	बांधाचे संरक्षण करणे	९ अ	१५६.५०	१०.९५	९.५२	१७१३.६८	१४८९.८८
	एकूण रक्कम					२४५००.५३	२१३०१.९२
५	प्लास्टीक अस्तरिकरण (अकुशल)					६७७४	६७७४
	एकूण अकुशल (अ)					३१२७४.५३	२८०७५.९२
६	प्लास्टीक अस्तरिकरण (कुशल)					२८९८०	२८९८०
	२ टक्के आकस्मिक खाचे					१२०५.०९	११४१.१२
	एकूण कुशल (ब)					३०१८५.०९	३०१२१.१२
	एकूण रक्कम (अ+ब)					६१४५९.६२	५८११७.०४
	म्हणजेच					६१४६०	५८११७
	मण्डव दिल					१३१.४१	११७.९७
	अकुशल टक्केवारी					५१	४८
	कुशल टक्केवारी					४९	४२

उपाय १ (ब) - पुर्ण शेततळे मजुराव्दारे खोदूण प्लास्टिक फिल्मचे अस्तरीकरण करणे.

म.गां.सा.ग्रा.रो.ह.यो.अंतर्गत मजुराव्दारे इनलेट/आक्टलेट विरहित शेततळे खोदूण्यासाठी प्रस्तावित

आर्थिक मापदंड

(15x 15 x 3 m.) Slope 1:1

अ. क्र	कामाचा प्रकार	मगाराग्रारो.ह. यो. दरसुची २०२० बाब क्र	परीमाण घ.मी.	दर (रुपये)		रक्कम (रुपये)	
				ज.जा.उ.यो / डॉ.क्षेत्र	इतर	ज.जा.उ.यो / डॉ.क्षेत्र	इतर
१	मातीकाम	१ अ	३३०.७५	११६.३८	१०९.१५	३८४९२.६९	३३४५५.३६
		२ अ	९९०.२५	१४६.६९	१२७.५७	१६१६३.७५	१४०६४.५९
	एकूण खोदाई		४४१				
२	वाहतुक	८/१	२४८.६३	२६.९१	२३.४२	६७१०.५२	५८२२.९१
३	उठाई काम	१२/१	१२१.५	६६.९६	५७.५२	८०३८.४४	६९८८.६८
		१२/२	४५.२५	१५.२	८२.८२	४३०७.८	३७४७.६०५
	एकूण उठाई		१६६.७५				
४	बोधाचे संस्करण करणे	१ अ	२४०	१०.१५	९.५२	२६२८	२२८४.८
	एकूण रक्कम					७६३४७.२०	६६३६३.९५
५	प्लास्टीक अस्तरिकरण (अकुशल)					१०७१५	१०७१५
	एकूण अकुशल (अ)					८६०५६.२०	७७०७८.९५
६	प्लास्टीक अस्तरिकरण (कुशल)					४७८३६	४५८३६
२	टक्के आकस्मिक सार्व					२६५७.८४	२४५८.३
	एकूण कुशल (ब)					४८४९३.८४	४८२९४.३०
	एकूण रक्कम (अ+ब)					१३५५५०.०५	१२५३६३.२५
	म्हणजेच					१३५५५०	१२५३६३
	मणाऱ्य दिन					३६५.६८	३२३.८६
	अकुशल टक्केवारी					६४	६१
	कुशल टक्केवारी					३६	३९

उपाय १ (ब) - पुर्ण शेततळे मजुराव्दारे खोदूण प्लास्टिक फिल्मचे अस्तरीकरण करणे.

म.गां.सा.ग्रा.रो.ह.यो.अंतर्गत मजुराव्दारे इनलेट/आक्टलेट विरहित शेततळे खोदण्यासाठी प्रस्तावित

आर्थिक मापदंड

(20 x 15 x 3 m.)

Slope 1:1

अ. क्र	कामाचा प्रकार	मगांराग्रारो.ह .यो. दरसुची	परीमाण घ.मी.	दर (रुपये)		रक्कम (रुपये)	
				ज.जा.उ.यो / डॉ.क्षेत्र	इतर	ज.जा.उ.यो / डॉ.क्षेत्र	इतर
१	मातीकाम	१ अ	४६५.७५	११६.३८	१०१.१५	५४२०३.९९	४७११०.६९
		२ अ	१५५.२५	१४६.६९	१२७.५७	२२७६९.२०	१९८०५.२४
	एकूण खोदाई		६२१				
२	वाहतूक	८/१	४०६.९३	२६.९९	२३.४२	१०१६९.४५	१५११.५६
३	उठाई काम	१२/१	१७६.५	६६.९६	५७.५२	११६७७.२४	१०१५२.२८
		१२/२	६९	१५.२	८२.८२	६५६८.८०	५७७४.५८
	एकूण उठाई		२४५.५				
४	बांधाचे संस्करण करणे	१ अ	२७०	१०.९५	९.५२	२१५६.५०	२५७०.४०
	एकूण रक्कम					१०११२९.१८	१४८६४.६८
५	प्लास्टीक अस्तरीकरण (अक्षाल)					११३७४	११३७४
	एकूण अक्षाल (अ)					१२११०३.९८	१०६८३८.६८
६	प्लास्टीक अस्तरीकरण (कुशल)					५१२२२	५१२२२
७	टक्के आकस्मिक खर्च					३४४६.५	३१६१.२१
	एकूण कुशल (ब)					५४६६८.५०	५४३८३.२१
	एकूण रक्कम (अ+ब)					१७५७७९.६८	१६१२२१.८९
	म्हणजेच					१७५७७२	१६१२२२
	मणुष्य दिन					५०८.८४	४४८.९
	अक्षाल टक्केवारी					६९	६६
	कुशल टक्केवारी					३१	३४

उपाय १ (ब) - पूर्ण शेततळे मजुराव्दारे खोदूण प्लास्टिक फिल्मचे अस्तरीकरण करणे.
म.गां.सा.ग्रा.सो.ह.यो.अंतर्गत मजुराहारे इनलेट/आऊटलेट विरहित शेततळे खोदण्यासाठी प्रस्तावित

आर्थिक मापदंड

(20 x 20 x 3 m.)

Slope 1:1

अ. क्र	कामाचा प्रकार	मगांराग्राम, ह.यो. दशसुची २०२० वाब क्र	परीभाण घ.मी.	दर (रुपये)		रक्कम (रुपये)	
				ज.जा.उ.यो / डॉ.क्षेत्र	इतर	ज.जा.उ.यो / डॉ.क्षेत्र	इतर
१	मातीकाम	१ अ	६५७	११६.३८	१०९.९५	७६४६९.६६	६६४५५.५५
		२ अ	२१९	१४६.६९	१२७.५७	३२१०७.५९	२७१३७.८३
	एकूण खोदाई		८७६				
२	वाहतूक	८/१	६३४	२६.१९	२३.४२	१७१११.६६	१४८४८.२८
३	उठाई काम	१२/१	२५६.५	६६.१६	५७.५२	१६१७०.०४	१४७५३.८८
		१२/२	१०५.२५	१५.२	८२.८२	१००११.८	८७१६.८०४
	एकूण उठाई		३६९.७५				
४	बाधाचे संरक्षण करणे	१ अ	३००	१०.१५	९.५२	३२८५	२८५६
	एकूण रक्कम					१५५१५५.७५	१३५५६८.३५
५	प्लास्टीक अस्तरीकरण (अकुशल)					१५६२०	१५६२०
	एकूण अकुशल (अ)					१७१७७५.७५	१५११८८.३५
६	प्लास्टीक अस्तरीकरण (कुशल)					६६८१७	६६८१७
७	टक्के आकस्मिक सुर्च					४७६७.८६	४३६०.११
	एकूण कुशल (ब)					७१५८४.८६	७११७६.११
	एकूण रक्कम (अ+ब)					२४३१६०.६१	२२२३६५.४५
	म्हणजेच					२४३१६१	२२२३६५
	सणुष्य दिन					७२०.९१	६३५.२५
	अकुशल टक्केवारी					७१	६८
	कुशल टक्केवारी					२९	३२

उपाय १ (ब) - पुर्ण शेततळे मजुराव्दारे खोदूण प्लास्टिक फिलमचे अस्तरीकरण करणे.
म.गां.गा.ग्रा.रो.ह.यो.अंतर्गत मजुराव्दारे इनलेट/आऊटलेट विरहित शेततळे खोदण्यासाठी प्रस्तावित

आर्थिक मापदंड

(25 x 20 x 3 m.)

Slope 1:1

अ. क्र.	कामाचा प्रकार	मगाराग्यारो.ह.यो. दरसुची २०२० बाब क्र	परीमाण घ.मी.	दर (रुपये)		रक्कम (रुपये)	
				ज.जा.उ.यो / डॉ.क्षेत्र	इतर	ज.जा.उ.यो / डॉ.क्षेत्र	इतर
१	मातीकाम	१ अ	८४८.२५	११६.३८	१०९.९५	१८७९९.३४	८५८००.४९
		२ अ	२८२.७५	१४६.६९	१२७.५७	४१४५३.९८	३६०७०.४२
	एकूण खोदाई		११३९				
२	वाहतूक	८/१	८४८.२५	२६.९९	२३.४२	२२८९४.२७	१९८६६.०२
३	उठाई काम	१२/१	३३६.५	६६.९६	५७.५२	२२२६२.८४	१९३५५.४८
		१२/२	१४९.५	१५.२	८२.८२	१३४१००.६०	११७७९.०३
	एकूण उठाई		४९८				
४	बांधाचे संस्करण करणे	१ अ	३३०	१०.९५	९.५२	३६१३.५०	३९४९.६०
	एकूण रक्कम					२०२४१४.७२	१७४९५३.०३
५	प्लास्टीक अस्तरिकरण (अकुशल)					१८८२३.००	१८८२३.००
	एकूण अकुशल (अ)					२२१२३७.७२	१९४७७६.०३
६	प्लास्टीक अस्तरिकरण (कुशल)					८०४९९.००	८०४९९.००
	२ टक्के आकस्मिक झार्च					६०३५.९३	५५०५.९०
	एकूण कुशल (ब)					८६५४.९३	८६०२४.९०
	एकूण रक्कम (अ+ब)					३०७७९९.८५	२८०८००.९३
	म्हणजेच					३०७७९९.८५	२८०८००.९३
	मणुष्य दिन					९२९.५७	८९८.३९
	अकुशल टक्केवारी					७२	६९
	कुशल टक्केवारी					२८	३१

उपाय १ (ब) - पूर्ण शेततळे मजुराव्दारे खोदूण प्लास्टिक फिल्मचे अस्तरीकरण करणे.
म.गां.रा.ग्रा.रो.ह.यो.अंतर्गत मजुराव्दारे इनलेट/आक्टलेट विरहित शेततळे खोदण्यासाठी प्रस्तावित

आर्थिक मापदंड

(25 x 25 x 3 m.)

Slope 1:1

अ. क्र	कामाचा प्रकार	मगांशागारे.ह.यो. दरसुची २०२० बाब क्र	परीमाण घ.मी.	दर (रुपये)		रक्कम (रुपये)	इतर
				ज.जा.उ.यो / डॉ.क्षेत्र	इतर		
१	मार्तिकाम	१ अ	१०१५.७५	११६.३८	१०९.९५	१२०५२३.३९	११०८३५.९९
		२ अ	३६५.२५	१४६.६७	१२७.५७	५३५४९.३०	४६५१४.९४
	एकूण खोदाई		१४६.७				
२	वाहतूक	८/१	१०१५.७५	२६.९६	२३.४२	२९५७४.२१	२५६६२.४७
३	उठाई काम	१२/१	४४९.५	६६.९६	५७.५२	२९२०९.६४	२५३१५.०८
		१२/२	११०.२५	१५.२	८२.८२	१८१११.८०	१५७५६.५७
	एकूण उठाई		६३५.७५				
४	बांधाचे संस्करण करणे	१ अ	३६०	१०.९५	९.५२	३१४२	३४२७.२
	एकूण रक्कम					२६१११०.४२	२२७६७७.३५
५	प्लास्टीक अस्तरिकरण (अकुशल)					२२२४४	२२२४४
	एकूण अकुशल (अ)					२८४१५४.४२	२४९९१५.३९
६	प्लास्टीक अस्तरिकरण (कुशल)					१५१५५	१५१५५
७	टक्के आकर्षित कर्त्ता					७५८६.९९	६९०९.४९
	एकूण कुशल (ब)					१०२७४९.९९	१०२०५६.४९
	एकूण रक्कम (अ+ब)					३८६८९५.६१	३५१९७१.७१
	महाज्ञान					३८६८९६	३५१९७२
	माझ्या दिन					११९३.९३	१०५०.०६
	अकुशल टक्केवारी					७३	७१
	कुशल टक्केवारी					२७	२९

उपाय १ (ब) - पुर्ण शेततळे मजुराव्दारे खोदूण प्लास्टिक फिल्मचे अस्तरीकरण करणे.
म.गां.सा.ग्रा.सो.ह.यो.अंतर्गत मजुराहारे इनलेट/आक्टलेट विरहित शेततळे खोदव्यासाठी प्रस्तावित

आर्थिक भाष्यवंड

(30 x 25 x 3 m.)

Slope 1:1

अ. क्र	कामाचा प्रकार	मगांरापासो.ह.यो. दरसुची २०२० वाब.क्र	परीमाण घ.मी.	दर (रुपये)		रक्कम (रुपये)	
				ज.जा.उ.यो / डो.क्षेत्र	इतर	ज.जा.उ.यो / डो.क्षेत्र	इतर
१	मातीकाम	१ अ	१३४३.२५	११६.३८	१०७.१५	१५६३२७.४३५	१३५८६९.७४
		२ अ	४४७.७५	१४६.६९	१२७.५७	४५६४४.६२७५	४७१११.४६८
	एकूण खोदाई		१७११				
२	वाहतुक	८/१	१३४३.२५	२६.११	२३.४२	३६२५४.३१७५	३९४५८.१७५
३	उठाई काम	१२/१	५४६.५	६६.१६	५७.५२	३६१५६.४४	३९४३४.६८
		१२/२	२३१	१५.२	८२.८२	२२७५२.८	११७१३.१८
	एकूण उठाई		७८५.५				
४	वांधाचे संरक्षण करणे	१ अ	३९०	१०.१५	९.५२	४२७०.५	३७१२.८
	एकूण रक्कम					३२१४०६.१२	२७१३८९.५८
५	प्लास्टीक अस्तरीकरण (अकुशल)					२५६६५	२५६६५
	एकूण अकुशल (अ)					३४७०७९.१२	३०५०७४.५८
६	प्लास्टीक अस्तरीकरण (कुशल)					१०२७९१	१०२७९१
२	टक्के आक्सिम क्षम्य					९१३६.२४	८२९६.९१
	एकूण कुशल (ब)					११८९२८.२४	११८०८७.९१
	एकूण रक्कम (अ+ब)					५६५९९९.३६	४२३१४२.४९
	म्हणजेच					५६५९९९	४२३१४२
	मगांव दिन					१४५८.२८	१२८१.७४
	अकुशल टक्केवारी					७४	७२
	कुशल टक्केवारी					२६	२८

उपाय १ (ब) - पुर्ण शेततळे मजुराव्दारे खोदूण प्लास्टिक फिल्मचे अस्तरीकरण करणे.
म.गां.सा.ग्रा.रो.ह.यो.अंतर्गत मजुराव्दारे इनलेट/आऊटलेट विरहित शेततळे खोदण्यासाठी प्रस्तावित

आर्थिक मापदंड

(30 x 30 x 3 m.)

Slope 1:1

अ. क्र	कामाचा प्रकार	मांगाचाग्राही ह.यो. दरसुधी २०२० बाब क्र	परीमाण घ.मी.	दर (रुपये)		रक्कम (रुपये)	
				ज.जा.उ.यो / डो.क्षेत्र	इतर	ज.जा.उ.यो / डो.क्षेत्र	इतर
१	मातीकाम	१ अ	१६४७	११६.३८	१०९.९५	१११६७७.८६	१६६५१४.०५
		२ अ	५४९	१४६.६९	१२७.५७	८०४८८.८९	७००३५.९३
	एकूण खोदाई		२११६				
२	वाहतूक	८/१	१६१५.५	२६.९९	२३.४२	४३६०२.३४५	३७८३५.०७
३	उठाई काम	१२/१	६७६.५	६६.९६	५७.५२	४४७५७.२४	३८९१२.२८
		१२/२	३००.३५	१५.२	८२.८२	२८५८३.८	२४८६६.७०५
	एकूण उठाई		१७६.७५				
४	बांधाचे संरक्करण करणे	१ अ	४२०	१०.१५	१.५२	४५९९	३९८८.४
	एकूण रक्कम					३९३७०९.९४	३४२२४२.३८
५	प्लास्टीक अस्तरिकरण (अकुशल)					२९५८२	२९५८२
	एकूण अकुशल (अ)					४२३२९१.१४	३७९८२४.३८
६	प्लास्टीक अस्तरिकरण (कुशल)					१२६५४७	१२६५४७
७	टक्के आकस्मिक खर्च					१०९९६.६२	९९६७.३९
	एकूण कुशल (ब)					१३७९४९.६२	१३६५१२.३९
	एकूण रक्कम (अ+ब)					५६०८३२.८६	५०८३३६.७६
	म्हणजेच					५६०८३३	५०८३३७
	मणुष्य दिन					१७७८.५३	१५६२.२९
	अकुशल टक्केवारी					७५	७३
	कुशल टक्केवारी					२५	२७